 ndex	 	

10/780,278 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LARSEN ET AL.

Art Unit

Sang Nguyen

2877

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
<u> </u>	Postrioted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date									
		-	_	· · ·	`		ř–	· · ·	Г	_	1
Final	Original	12/23/06									
	1	V	7	\vdash	_		Т				1
	1 2 3 4	VVV	_	 	_	 	┢─	_		-	1
	3	1	\vdash	⊢	┢	┝	\vdash	_	\vdash	┝	1
	1	1	-	├─	┢	-	┝		\vdash	\vdash	ł
	-	١÷	⊢	\vdash	_	-	\vdash	-		┝	ł
	3	H	H	H	_	_	\vdash			H	ł
	5 6 7	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ł
	/	H	 	<u> </u>	├	-	┝		_	├-	ł
	8	ΙŽ	<u> </u>	ļ	ļ		┡		_	<u> </u>	ł
	9	0	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	10	Ž,	<u> </u> _	<u> </u>		_	<u> </u>			<u> </u>	ļ
	11	V	<u>_</u>	<u> </u>		_	上			<u> </u>	Į.
	12	1	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	1
	13	0	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	L	_	_	1
	12 13 14 15	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		L_		
	15	耳			L		$oxed{oxed}$				
	16 17	Û					_	<u> </u>			
	17	V		L	Ĺ	L	\Box				
	18 19 20	Ū						L			
	19	П]
	20	Π								l	1
	21 22 23	П						T		\vdash	1
	22	П			T						1
	23	╫		Ι-	\vdash	\vdash				-	l
	24	H	/	-	_		_		_	_	1
	24 25 26	7		Н			_		-		1
	26	'n	-	_	\vdash	_	Н			Н	l
	27	Y		\vdash	-	-		-	_	H	l
	27 28	+		-			┢	\vdash	_	_	
	29	H		\vdash		 -	-	-	_	<u> </u>	١.
	30	Н		-	-	-	-	-	-	-	1
	31	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	
	32	H	H	_	-	\vdash	⊢	-			1
	32 33	L.	\vdash	-		\vdash	-	\vdash	-		
	24	υ,	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	1
	34 35	V	H	<u> </u>	-	 			\vdash	Ь—	
-	36	H	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	1
	30	H	\vdash	-	-	-	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	
	37	1	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		1
	38	V	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	
	39	⊢	-	<u> </u>	├	 	\vdash	\vdash	H	\vdash	1
	40	-			-	-	<u> </u>				
	41	<u> </u>	<u> </u>	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
	42	<u> </u>	-	_	Ļ.	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	43	<u> </u>	Ш	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	
	44	_		<u> </u>		ļ.,		<u> </u>	_	_	
	45	<u> </u>	Щ		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	
L	46	_				<u> </u>	L	<u> </u>	L_		
	47	<u> </u>		L		L.			لــــا		
	48										
	49	$oxedsymbol{oxed}$			L	Ĺ	L	L			
	50						_	Г <u></u>			1

To To To To To To To To	Claim		Date									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99										Γ.		
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	न्न	ı.e										
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ᇤ	ij		ļ			١.					
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	0		1			ŀ					
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	51	_	_				\vdash			-	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52	\vdash	-			-	┢	-	_	┢	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53	\vdash	-					-	├	\vdash	
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54	-	_	-		┝	-	-		\vdash	
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	55	_	_					-		├	
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 87 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 98		56		-		_	\vdash	\vdash		\vdash	├	
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	57	-	-			<u> </u>	-		┝	┢	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	50		-	-	-	H			\vdash	⊢	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		50		-	 	_	-	┝	_	┝	├-	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60				_	-	<u> </u>	_	├	├	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61	_		-		<u> </u>	-		<u> </u>	⊢	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62	\vdash	<u> </u>			├	├		-	⊢	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	62	<u> </u>				<u> </u>			┝	┝	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	03	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	├	\vdash	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	64	<u> </u>	\vdash		-	<u> </u>					
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	65	ļ	ļ	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	66	 -		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	67	<u> </u>	 -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68				_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	
71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		69						_		_	<u> </u>	
72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70	_	_	_					<u> </u>	<u> </u>	
74		71			_		_	_			L.	
74		72					<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73	L	L_				_				
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74										
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75			L	_					L	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u></u>	76			<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_				_	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77			ľ	_		_	L.		_	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u></u>	78			<u> </u>	_	L.	_			<u> </u>	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	79		_	<u> </u>	<u> </u>					_	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80									L.	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u></u>	81		_	L_		L					
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82									<u> </u>	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		83			_							
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		84										
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		85			_				L			
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		86			L							
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87			_		L_					
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88			<u> </u>	<u> </u>						
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89			<u> </u>	<u> </u>	L_	_			L	
92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	90	L	L		<u> </u>	_			_	L	
93 94 95 96 97 98 99	<u></u>		L_		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
94 95 96 97 98 99	<u></u>		L			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
95 96 97 98 99	<u></u>		L		_	<u> </u>		L	L.		L_	
96 97 98 99					L.							
97 98 99	<u></u>	95	L.		L			<u>_</u>			L	
98 99	<u></u>		L	L	L_	L		<u> </u>				
99					L							
	<u></u>	98	L		L							
100					L	L						
	L	100		L	L			L				

Claim		Date								
Final	Original									
	101									
	101 102			-						
	103									
	104				Г					
	105				Г					П
	106	_								
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112 113									
	113					<u> </u>				
	114								_	
	115					ļ				
	116	<u>L</u>					<u>L</u> .		<u> </u>	
	117			_	_	<u> </u>	_		_	
	118	_				L	_			
	119				L		_		L.,	
	120 121 122			_			_			
	121	_	_			_	_	_		
	122	_				<u> </u>	<u> </u>			
	123 124					<u> </u>	_	_	_	Н
	124			_		<u> </u>		_	_	
	125 126 127	_			\vdash	_		_	_	Н
	125					<u> </u>		_		
	127	-	-	-		<u> </u>		-		-
	120					_				
	128 129 130			_			-	_	<u> </u>	\dashv
	131	_	_	-		\vdash	-	-	\vdash	
	131 132	-	-	<u> </u>	_	├─	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-
	133			-		-		-	-	_
	134		-		_	H		H		
:	134 135								-	
	136				-	_			_	
_	137					\vdash	-	_	-	
	138			Т	Т	Т			\Box	
	139								Г	Н
	140	\Box		Т				_	Г	
	141					·				
	142								\Box	
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148								\Box	
	149						L			
	150	L	L	Ш	L	L	L	L	<u> </u>	